**СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

”\_\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. ”\_\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

Капитальный ремонт улицы
*(наименование стройки)*

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**

Устройство дорожной одежды. Этап 1.
*(наименование работ и затрат, наименование объекта)*

Основание: ТКР.2-ВОР.01, ТКР.2-ВОР.04

Сметная стоимость строительных работ руб.
Средства на оплату труда руб.
Сметная трудоемкость чел.час
Составлена в текущих ценах на 01.01.2019

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | Общая стоимость, руб. | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживаниеммашин | Общая масса обору- довани я, т |
| всего | эксплуат ациимашин | мате- риалы | обору- дования | Всего | оплаты труда | эксплуат ациимашин | мате- риалы |
| оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| **Раздел 1.**  |
| Устройство дорожной одежды проезжей части. Участки нового строительства |
| 1 | **ФЕР27-04-016-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2 поверхности)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом**движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 2 | **ФССЦ-101-4159***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Полотно иглопробивное МЕАСТАБ-Д, для дорожного строительства поверхностной плотности 500 г/м2(10 м2) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 3 | **ФЕР27-04-001-01***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 4 | **ФССЦ-408-0122***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Песок природный для строительных работ средний(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 5 | **ФЕР27-04-001-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня(100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 6 | **ФССЦ-408-0020***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 7 | **ФЕР27-06-009-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие(1000 м2 покрытия)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 8 | **ФССЦ-101-4228***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Геосетка с битумной пропиткой МЕАСЕТ-С 50/50-25(м2) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 9 | **ФЕР13-03-002-01***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ХС-068 - прим. подгрунтовка дорожной сетки(100 м2 окрашиваемой поверхности)*128,54 = 448,02 - 0,0159 x 20 093,00**(Прил.13.2 п.3.13Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1;**2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 10 | **ФССЦ-101-2191***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Вяжущее полимерно-битумное (0,9кг/м2 в 2слоя) (т) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 11 | **ФЕР27-06-020-07***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более (1000 м2 покрытия)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 12 | **ФЕР27-06-021-07***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-07(1000 м2 покрытия)*(+3см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6);**Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 13 | **ФЕР27-06-020-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более (1000 м2 покрытия)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 14 | **ФЕР27-06-021-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02(1000 м2 покрытия)*(+1см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);**Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| Устройство дорожной одежды проезжей части. Участки усиления |
| 15 | **ФЕР27-04-001-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к**расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | **ФССЦ-408-0020***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 17 | **ФЕР27-06-009-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие(1000 м2 покрытия)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 18 | **ФССЦ-101-4228***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Геосетка с битумной пропиткой HaTelit 40/17(м2) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 19 | **ФЕР13-03-002-01***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ХС-068 - прим. подгрунтовка дорожной сетки(100 м2 окрашиваемой поверхности)*128,54 = 448,02 - 0,0159 x 20 093,00**(Прил.13.2 п.3.13Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1;**2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 20 | **ФССЦ-101-2191***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Вяжущее полимерно-битумное (0,9кг/м2 в 2слоя) (т) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 21 | **ФЕР27-06-020-07***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более (1000 м2 покрытия)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 22 | **ФЕР27-06-021-07***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-07(1000 м2 покрытия)*(+3см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6);**Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 23 | **ФЕР27-06-020-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более(1000 м2 покрытия)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 24 | **ФЕР27-06-021-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02(1000 м2 покрытия)*(+1см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2);**Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| Устройство тротуаров из плитки |
| 25 | **ФЕР27-04-001-01***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 26 | **ФССЦ-408-0122***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Песок природный для строительных работ средний(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 27 | **ФЕР27-04-001-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня - прим.(100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 28 | **ФССЦ-407-0010***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 29 | **ФЕР27-01-004-01***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство оснований и покрытий автогрейдером из готовой цементно- грунтовой смеси толщиной 15 см, приготовленной : из песчаных, супесчаных грунтов(1000 м2 основания или покрытия)*(t=4см (4/15) ПЗ=0,27 (ОЗП=0,27; ЭМ=0,27 к расх.; ЗПМ=0,27; МАТ=0,27 к расх.; ТЗ=0,27; ТЗМ=0,27);**Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 30 | **ФССЦ-407-0028***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Смесь пескоцементная (цемент М 400) (м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 31 | **ФЕР27-07-005-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт.(10 м2)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 32 | **ФССЦ-403-8822***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 80 мм(м2) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 33 | **ФССЦ-403-8821***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 80 мм(м2) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| Устройство тротуаров из асфальтобетонного покрытия |
| 34 | **ФЕР27-04-001-01***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 35 | **ФССЦ-408-0122***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Песок природный для строительных работ средний(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 36 | **ФЕР27-04-001-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня - прим.(100 м3 материала основания (в плотном теле))*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 37 | **ФССЦ-407-0010***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 38 | **ФЕР27-07-001-03***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см (100 м2 покрытия)*264,06 = 3 359,14 - 10,7 x 289,26**(t=6см ПЗ=1,3 (ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; МАТ=1,3 к расх.; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3);**Прил.27.3 п.3.2Наличие люков (колодцев) подземных коммуникаций св. 8 до 15 шт. на 1000 м2 дороги ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 39 | **ФЕР27-07-001-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных: верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см(100 м2 покрытия)*240,06 = 2 354,07 - 7,14 x 296,08**(t=4см ПЗ=1,3 (ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; МАТ=1,3 к расх.; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3);**Прил.27.3 п.3.2Наличие люков (колодцев) подземных коммуникаций св. 8 до 15 шт. на 1000 м2 дороги ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 40 | **ФССЦ-410-0006***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б(т) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 41 | **ФССЦ-410-0009***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д(т) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| Установка гранитного бортового камня ГП-1 |
| 42 | **ФЕР27-02-010-04***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Установка бортовых камней природных: при других видах покрытий(100 м бортового камня)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| Установка дорожного бортового бетонного камня |
| 43 | **ФЕР27-02-010-02***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий(100 м бортового камня)*(Прил.27.3 п.3.1Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)* | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 44 | **ФССЦ-403-8021***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)(шт.) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 45 | **ФССЦ-403-8023***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)(шт.) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| 46 | **ФССЦ-403-8736***Приказ Минстроя РФ от 30.01.14**№31/пр* | Камни бортовые БР 60.20.8 /бетон В22,5 (М300)/(м3) | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  |
| **ИТОГИ ПО СМЕТЕ:** |
| **ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ** |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2019г. | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 |  |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | 00,0 | 00,0 | 00,0 | 00,0 |  | 00,0 |  |
| Накладные расходы | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по смете:** | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| Автомобильные дороги | 00,0 |  |  |  |  | 00,0 |  |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | 00,0 |  |  |  |  | 00,0 |  |
| Итого | 00,0 |  |  |  |  | 00,0 |  |
| В том числе: | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| Материалы | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 00,0 |  |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО по смете** | 00,0 |  |  |  |  | 00,0 |  |

**Составил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проверил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**